	_	<b>~</b> .	-
Index	Ωf	Cla	ımq



Application No.

ı

10/044,653

Examiner

\_\_\_\_\_

Α

o

Dung (Michael) T Nguyen

2828

Art Unit

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

Interference

Appeal

Applicant(s)

EDWARDS ET AL.

Objected

Cla	aim	100	Γ Date						Claim			Date						CI	aim	Date											
	<u> </u>								_	_					T	T									T					$\Box$	$\neg$
Final	Original	40	1						[			Fina	Original						1			Final	Original						Ιİ		
ﻧ፰	Į įį	3	1	ļ.	ļ					ĺ		這	i Ę									這	)rig	-							-
L.		੪			<u> </u>																		0			İ					
	1	=											51										101			Ī					
2	2	=											52										102								П
	78-						L						53										103							$\neg$	コ
$\Box$	4	=											54					LT					104				1				$\neg$
4	5	L											55					LΤ					105								
1	6	Ш											56										106					Γ			$\neg$
-6-	7	Ц					<u> </u>						57										107								
1	8	Ц											58										108								
8	9_	Ц				<u></u>	<u> </u>						59										109								
y	10	Ц					L						60				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$						110			L.					
10	11	Ш		L		L							61				.						111								
11	12	Ш	_	Щ	L	<u> </u>	L	L_					62	$\Box$									112			匚					
12	13_	Ш	_	Щ		<u> </u>	L	Ш	Ш				63				1_			Ш			113			oxdot			Ш		
13	14	Ц.	_	Ш		ļ	ļ		Ш				64	$\sqcup$	$\perp$					$\sqcup$			114			oxdot				$\Box$	
14	15	V	_	Ш		<u> </u>	ļ						65							Ш			115								
	16				_	<u></u>	L						66						$\bot$	Ш			116		.						
	17		_										67			$\perp$							117								
<u></u>	18		_			<u> </u>							68										118								
	19		L										69										119								
L	20												70										120								
	21					L							71										121								
	22					L							72										122								$\Box$
	23		L										73										123								
	24			Щ									74		$\perp$	$\bot$							124								
	25							Ш					75										125								
	26												76		$\perp$								126								
	27				_								77		$\perp$					Ш			127								
	28					_							78		_	$\perp$							128								
	29							Ш					79										129								$\Box$
	30												80				Ш			Ш			130		<u> </u>						
	31												81				1_	$\perp$		Ш			131			L.					
	32					<u> </u>							82							Ш			132							┙	
	33						Ш		_				83		4.	4							133				Ш				┙
-	34					Ш	Ш	_					84		_	_	Ш	$\perp$		Ц			134	_			Ш		$\perp$	$\perp$	$\Box$
	35		L.,			Щ	Ш	$\sqcup$	_				85	$\perp$	_	_ _	$\perp$			Ш			135		_	L	Ш				$\perp$
	36			$\sqcup$			$\square$						86	1	_	$\perp$			$\perp$	Ш			136			L			$\perp$		_
	37			$\sqcup$		Щ	Ш		_				87	$\perp$	$\perp$	$\perp$	1			Ш			137		_	<u> </u>	Ш	$\Box$		$\perp$	
	38		L			Ш							88	$\perp$	_	$\perp$	11		$\perp$			[	138			L_	Ш	<u> </u>			╝
$\square$	39								_				89	$\perp$	$\perp$	$\perp$	4	$\perp \!\!\! \perp$			1		139		<u> </u>	_	Ш				
$\square$	40					Ш			_				90	$\perp$	$\perp$		Ш	_		Ш			140		L		Ш				
	41					Ш							91		$\perp$	$\perp$		$\perp$		Ш	L	l	141		<u>L</u>		ot	[	$\perp$		
	42					Ш							92	_		$\perp$	$\perp$	_ _		Ш		]	142	$\perp$	<u> </u>				$\Box$	$\perp$	$\Box$
	43			_			$\Box$		_			İ	93			丄		$\perp$		Ш	L		143				Ш	]		$\perp$	
	44			_		Ш							94			$\perp$	$\perp$		$\bot$	Ш	L		144	$\perp$		L.	Ш				$\Box$
$\sqcup$	45		_	_		Ш		<u> </u>	_				95	$\perp$		4	$\sqcup$			Ш	L	]	145	$\perp$					$\Box$	$\perp$	
	46						Ц	Ц	_				96		$\perp$	$\perp$	$\perp$		$\perp$	Ш			146		$\bot$					$\perp$	
$\vdash$	47				_			<b> </b>	_				97	$\perp$			$\sqcup$			Ш	l		147			<u> </u>				_ .	$\Box$
$\vdash$	48			_		<b>  </b>			_				98	_		$\perp$	$\perp \perp$		$\perp$	Ш	L		148	$\perp$	$oxed{oxed}$	$oxed{\Box}$		[		ДĬ	_]
	49			_	_			_	_				99	$\perp$	_	4	igspace	$\perp$		Ш	L		149	$\perp$	1_						
<u> </u>	50												100				1 1					i	150		1				- 1	- 1	- 1